

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di SETTEMBRE 1905.

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
25	212-74	77807	1. Bortolaso Bortolo fu Francesco, a Zimella (Verona). (<i>Attestato completo</i>).	Disposizioni nuove a solforatrici.	14 luglio 1905	—
9	211-109	77803	2. Clarici Domenico di Pietro, a Folligno (Perugia). (<i>Attestato completo</i>).	Dischi per l'estrazione dell'olio di oliva in sostituzione dei fiscoli o sportine.	15 id. »	—
28	212-123	76966	3. Heer Otto, a Düsseldorf (Germania).	Mecanismo per movimento in forma passo da pellegrino, di tubi ed altri corpi concavi per isgranare le biade.	25 maggio »	6
16	211-190	77891	4. Marchisio Battista, a Niella Tanaro (Cuneo).	Pompa irroratrice a doppio effetto. sistema Marchisio.	24 luglio »	15
6	211-39	77724	5. Miliani Carlo fu Giuseppe, a Fabriano (Ancona).	Aratro ad orecchie fisse e giranti a bure rigida regolabile, sistema Vincenti.	4 id. »	3
7	211-63	77754	6. Seitz Theo, a Kreuznach (Germania).	Filtro per materiale filtrante, da trascinarsi dallo stesso liquido da filtrare (vino, liquori, acqua, ecc.).	4 id. »	5
			II. Alimenti e bevande diverse.			
13	211-164	77670	1. Buzzera Luigi, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Disposizione di comando meccanico degli apparecchi di riempimento delle bottiglie, specialmente quelle di acque gasose.	30 giugno 1905	3
9	211-105	77796	2. Bianchini Gervasio Gherardo e Sironi Luigi, a Milano.	Complesso di apparecchi per la preparazione o per la macinazione completa del grano.	8 luglio »	3
14	211-179	77880	3. Bras Cyrice, a Parigi.	Appareil pour la fabrication du sirop de sucre à froid.	24 id. »	3
9	211-95	77655	4. Canziani E. & C. (Ditta), a Genova. (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nelle macchine di spellatura e politura del caffè.	30 giugno »	1
23	212-59	78081	5. Daverio G. (Ditta), a Zurigo (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>).	Perfectionnements aux sasseurs pour gruau et felle farine.	3 agosto »	9
22	212-21	77984	6. Gazzoni Arturo, a Pologna.	Becco Istrice per sifone da acque gasose.	29 luglio »	1
14	211-186	77698	7. Von Lewicki Tadeusz, a Varsavia (Russia). (<i>Prolungamento</i>).	Processo per l'estrazione dell'albumina pura dai profotti della lavorazione per diffusione negli zuccherifici.	8 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda			Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale						
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.					
11	211-126	77825	1. De Laval Carl Gustaf Patrik, a Stoccolma.	Processo per estrarre zinco od ossido di zinco dai suoi minerali.	18	id.	1905	15
11	211-127	77826	2. Lo stesso.	Processo per estrarre il ferro dai suoi minerali.	18	id.	»	15
21	211-232	77925	3. Gjuke Georg Emil, a Trelleborg (Svezia).	Perfezionamenti nelle macchine idrauliche per forare la roccia.	28	luglio	»	6
12	211-145	77849	4. Ingria Raffaele fu Lorenzo a Cal- tanissetta. (<i>Attestato completo</i>).	Forno continuo a calore generato dalla elettri- cità o da altre sorgenti pel trattamento del minerale solfifero e raffinazione degli zolfi.	29	giugno	»	—
26	212-87	78049	5. King Tom Cobb, a New-York.	Procédé d'épuration et de formation en nodu- les, de matière métallifère.	26	luglio	»	6
11	211-123	77818	6. Lotti Alfredo, a Marsiglia (Fran- cia).	Perfectionnements aux méthodes de désulfura- tion et de fusion des minerais de plomb et de ceux de cuivre.	17	id.	»	6
2	210-210	77630	7. Maffei Giacomo, a Milano.	Processo di produzione industriale del ferro dall'ossido a mezzo dei gas svolti dall'elet- trolisi dell'acqua con energia elettrica in- termittente.	28	giugno	»	1
4	210-219	77644	8. Mond Nickel Company Limited, a Westminster Middlesex (Inghil- terra).	Perfectionnements apportés au procédé et aux appareils pour le traitement, par l'oxide de carbone, des minerais de nickel ou autres corps renfermant du nickel.	30	id.	»	15
4	210-220	77645	9. La stessa.	Perfectionnements apportés aux appareils ser- vant à la production du nickel au moyen du nickel-carbonyle.	30	id.	»	15
21	211-233	77926	10. Perreur-Lloyd Marcel, a Bruxel- les. (<i>Prolungamento</i>).	Emplois de diaphragmes à teneur de substan- ces albuminoïdes ou organiques insolubili- sées pour les applications électrolytiques et galvano-plastiques.	28	luglio	»	1
21	211-235	77932	11. Thofohn Hermann Georges Chri- stian, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Procédé d'alimentation des cuves électrolytiques.	19	id.	»	3
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.					
9	211-97	77657	1. Altenloh, Brinck & C. (Società), a Milspe, Westfalia (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Macchina per filettare le viti per legno	30	giugno	1905	3
11	211-115	77812	2. Bianco Celestino, a Torino	Bagno elettrolitico per zincatura galvanica	15	luglio	»	1
18	211-203	77911	3. Buchmann-Schurter Emil, a Ba- silea (Svizzera)	Macchina perforatrice per praticare buchi a occhiello nei cartelli da appendere	26	id.	»	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
21	211-248	77951	4. Capello Filippo e Giani Mario, a Torino	Apparecchio per allisciare e filettare registrabile	28 luglio	1905	6
12	211-149	77854	5. De Fries e C. ie Aktien Gesellschaft, a Düsseldorf-Heerdt (Germania)	Comando per magli ad aria	21 id.	»	1
18	211-207	77916	6. Gelius Eduard, a Rehau, Baviera (Germania)	Lame de scie pour scier les pierres. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1904</i>)	27 id.	»	10
11	211-128	77827	7. Goldschmidt Th. (Ditta), ad Essen (Germania)	Perfectionnements apportés au désétamage des rognures de fer blanc	18 id.	»	6
25	212-67	78202	8. Hass Caesar, a Limehouse, Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei chiodi, punte ed altri congegni di ritenuta e rifermatura	28 agosto	»	12
1	210-188	77601	9. Helbing Hermann, a Laorca (Como). (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nelle macchine da trafilare.	26 giugno	»	3
19	211-229	77922	10. Hilton Thomas, a Ridgemount (Inghilterra)	Congegno per ritrarre forme di oggetti, modelli e così via	28 luglio	»	6
11	211-129	77828	11. Kemper e Domhorst ed Utke Ernst (Ditta), a Berlino	Poussier de fonderie	19 id.	»	6
9	211-101	77669	12. Knight Alfred William, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nella fabbricazione di chiodi per ferri da cavallo	30 giugno	»	9
26	212-100	78134	13. Kosztovits Ognoslav Ignatz, a Klein-Rybatsckoe presso Pietroburgo. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et outillage pour la fabrication de corps creux formés de couches de bois ou placages	17 agosto	»	1
23	212-31	78002	14. Krüger Auguste, a Köslin (Germania)	Strettoio per lavori da falegname	4 agosto	»	1
29	212-134	78126	15. Lang Albert, a Karlsruhe (Germania)	Procédé pour l'oxydation et la coloration de l'aluminium	16 id.	»	1
30	212-167	78144	16. National Wire Bound Box Company, a South Bend, Indiana (S. U. d'America)	Caisses perfectionnées et procédé de fabrication de leurs ébauches	8 id.	»	15
27	212-117	78080	17. Osio Giovanni Battista, a Milano	Nuove viti per banchi da falegname, strettoie simili	2 id.	»	3
22	212-25	77988	18. Schäffer Karl, ad Essen a. R. (Germania)	Foreuse à air comprimé	3 id.	»	1
27	212-113	78074	19. Seybold Christian, a Düren (Germania)	Système de fixation des cylindres en pierre sur leur axe	9 id.	»	1
4	210-238	77689	20. Smitz van Acker Charles, a Eccloo (Belgio).	Machine à sculpter et à copier.	7 luglio	»	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
5	211-14	77620	21. Société générale du Laminage annulaire pour la fabrication de chaînes sans soudure (Société anonyme), a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé de fabrication des chaînes sans soudure par enroulement	4 luglio	1905	6
19	211-216	77904	22. Tierney John Wilbur, a Londra	Perfectionnements apportés aux marteaux pneumatiques et outils analogues	17	id.	6
5	211-8	77705	23. Tognetti Torello, a Volterra (Pisa)	Nuova macchina così detta a traduzione per ridurre o ingrandire proporzionalmente un lavoro di scultura in marmo o altre pietre, legno o altro materiale	3	id.	2
27	212-105	78002	24. Trier Frank, a Londra	Appareil à tailler la pierre et autres substances	29	id.	6
6	211-28	77711	25. Watzke Josef, a Kladno, Boemia (Austria)	Commande par groupes avec embrayages électro magnétiques permettant la commande individuelle	1	id.	6
4	210-250	77695	26. Wolff Adolf, a Mannheim (Germania). V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.	Ronce artificielle	8	id.	1
22	212-17	77977	1. Alphandéry Gaston Emmanuel Jules, a Chaumont (Francia)	Appareil pour faciliter le démontage des soupapes des moteurs à explosions	1 agosto	1905	6
12	211-141	77843	2. Altmann Charles Philippe, a Lyon Vaise (Francia).	Chaudière à vaporisation rapide et surchauffe.	28 luglio		6
12	211-154	77859	3. Barigozzi Tito, a Milano (<i>Attestato completo</i>)	Pompa rotativa a stantuffo.	14	id.	—
30	212-155	77949	4. Baudin Adrien, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Nouveau moteur à vapeur	29	id.	—
30	212-169	78147	5. Benvenuti Pietro e Carbone Antonio, a Napoli	Nuovo collegatore di movimento e forza sistema Pietro Benvenuti e Antonio Carbone	12 agosto		1
12	211-157	77864	6. Bradley Peter Butler, a Hingham Mass (S. U. d'America)	Appareil broyeur ou pulvérisateur centrifuge.	15 luglio		6
16	211-200	77892	7. Canera di Salasco Alessandro e Manassero Edoardo, a Torino	Carburatore Canera di Salasco Manassero applicabile ai motori a scoppio destinati ad impianti fissi, o ad uso locomozione terrestre e marittima, funzionante coll'impiego di olii di catrame, analoghi e derivati, petrolio greggio o raffinato e miscele relative.	21	id.	15
12	211-159	77866	8. Chevalier Henri, a Parigi	Machine à peindre les planches et les moulures. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 gennaio 1905</i>).	14	id.	3
6	211-38	77723	9. Comotto Guido di Antonio, a Vigliano-Biellesse (Novara)	Sistema Comotto, di trasmissione di moto per macchine fisse e locomobili.	11	id.	3

Elenco del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
7	211-74	77767	10. Compagnie Française des appareils économiques, a Parigi	Système d'antipulsateur rhéostatique pour moteurs à gaz.	14 giugno 1905	1
26	212-85	78044	11. Creux Léon, a Parigi	Moteur rotatif	1 agosto »	6
29	212-147	78096	12. Dann Augustus Cardigan Frederick, a Southsea (Inghilterra)	Perfectionnements apportés aux changements de vitesse	5 id. »	15
18	211-208	77917	13. De Ferranti Sebastian Ziani, a Londra (<i>Importazione</i>).	Perfezionamenti relativi alla saldatura elettrica di lame da turbina.	27 luglio »	12
22	212-24	77987	14. De Ferranti Sebastian Ziani, a Londra. (<i>Importazione</i>).	Perfezionamenti negli apparecchi usati nella fabbricazione di ruote, anelli o cilindri da turbine	3 agosto »	12
13	211-168	77676	15. Egersdörfer Fretz, a Wiesbaden (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Moteur rotatif à piston plat tournant.	28 giugno »	1
12	211-158	77865	16. Finzi Giorgio e Finzi Carlo, a Milano	Perfezionamenti nelle distribuzioni delle macchine a stantuffi.	15 luglio »	3
29	212-140	78139	17. Francotay Georges e Francotay Léonard, a Liegi (Belgio)	Robinet.	10 agosto »	6
22	212-15	77974	18. Frank Salomon, a Francoforte s/M (Germania)	Giunto metallico per cinghie, pareti, soffitti e altre cose consimili	1 id. »	6
28	212-127	78111	19. Ganz & Cie Société anonyme de fonderie et fabrication de machines, a Budapest	Manchon d'ébrayage à frottement de ressort en spirale	14 id. »	6
9	211-90	77791	20. Garuffa Egidio, a Milano	Motrice locomobile a gas povero.	11 luglio »	1
4	210-232	77681	21. Gasmotoren Fabrik Deutz, a Cöln-Deutz (Germania)	Processo per l'azionamento di turbine a gas. (<i>Rivendicazione di priorità dal luglio 1904</i>)	28 giugno »	15
7	211-57	77744	22. Gasmotoren-Fabrik Deutz, a Cöln-Deutz (Germania).	Processo per l'azionamento delle turbine a gas ed a vapore. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1904</i>).	6 luglio »	15
11	211-137	77838	23. Gasmotorenfabrik Deutz, a Cöln-Deutz (Germania)	Processo per la regolarizzazione delle turbine a gas e vapore. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 luglio 1904</i>).	13 id. »	15
22	212-27	77995	24. Gasmotorenfabrik Deutz, a Cöln-Deutz (Germania)	Processo per la regolazione delle turbine a gas	20 id. »	15
29	212-143	78088	25. Golwig Fritz, a Vienna	Disposition pour l'émagasinement et pour l'utilisation d'énergie	12 agosto »	1
29	212-131	78117	26. Grade Hans, a Magdeburg (Germania)	Soupape d'admission pour les moteurs à explosion à deux temps. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1904</i>)	7 id. »	15
25	212-79	78000	27. Granieri Luigi, a Roma	Motore a scoppio senza punti morti	3 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
9	211-85	77784	28. Hérisson Albert, a Nîmes (Francia)	Embrayage à friction. (<i>Rivendicazione di priorità dal 11 novembre 1904</i>).	7 luglio 1905	3
5	211-11	77472	29. Holden James, a Wanstead, Essex (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux entretoises pour chaudières (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1905</i>).	17 giugno »	15
23	212-58	78030	30. Höpfinger Wilhelm, a Schweinfurt a. M. (Germania)	Gabbietta di guida per le palline dei cuscinetti a palle con canale tornito senza apertura d'introduzione	5 agosto »	6
4	210-247	77692	31. Jeffcock Charles Edward e Yardley William Henry, a Sheffield (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle guarnizioni degli stantuffi	7 luglio »	6
5	211-4	77701	32. Kerr Charles Volney, a Wellsville (New-York)	Compresseur d'air. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 luglio 1904</i>)	30 giugno »	6
5	211-5	77702	33. Kerr Charles Volney, a Wellsville (New-York)	Perfectionnements aux turbines, à fluide gazeux. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 luglio 1904</i>).	30 id. »	6
14	211-181	77677	34. Kestner Paul, a Lilla (Francia). (<i>Prolungamento</i>).	Nouveau générateur de vapeur.	23 id. »	1
7	211-75	77768	35. Klepal Ottokar e Traub Alois, a Berlino.	Valvola per pompe, compressori, soffierie e macchine a gas.	14 luglio »	6
11	211-118	77820	36. Knight Charles & Kilbourne Lyman, Bernard, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Machine à combustion interne.	18 id. »	6
6	211-40	77725	37. Magaldi Giulio, a Buccino (Salerno)	Innovazioni nelle cinghie per trasmissione ed altre.	3 id. »	6
6	211-41	77726	38. Lo stesso.	Innovazioni nei cavi di cuoio ed altri materiali d'origine organica, destinati per trasmissione di forza e per altri scopi.	3 id. »	6
1	210-195	77609	39. Martini-Bernardi Neri, a Borgo San Lorenzo (Firenze) e Ragionieri Arturo, a Firenze	Nuovo sistema di cambio di velocità, progressivo, senza ingranaggi, per automobili, o veicoli simili, mossi a motori ad oli leggeri	27 giugno »	1
27	212-118	78083	40. Meurisso Paul, a Lilla (Francia)	Chaudière à vapeur. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 agosto 1904</i>).	4 agosto »	3
5	211-9	77706	41. Nordström Wilhelm Olaf, a Kolding (Danimarca)	Appareil pour le nettoyage des chaudières.	7 luglio »	6
19	211-221	77799	42. Novaria Stefano, a Baio Canavese (Torino)	Albero snodato applicabile a gru, argani ecc. per impedire automaticamente la rotazione inversa delle manovelle.	13 id. »	3
9	211-88	77787	43. Palladino Domenico e Delleani Agostino, a Torino.	Générateur <i>Palladino</i> instantané et inexplorable de vapeur sans tuyaux bouilleurs.	14 id. »	3
16	211-193	77885	44. Parsons Charles Algernon, a New-castle-on-Tyne (Inghilterra)	Perfectionnements dans les compresseurs, pompes et machines analogues à turbine.	25 id. »	15

Numero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
21	212-3	77957	45. Platz Wilhelm, a Weinheim, Baden (Germania)	Réceptient de surchauffeur	29 luglio	1905	6
28	212-124	77276	46. Pontiggia Uberto (Ditta), a Cremona	Nuovissima pompa elevatrice <i>Pontiggia</i>	8 giugno	»	3
5	211-3	77700	47. Prescott Thomas David, Prescott James Christian e Prescott Henry Alspach, a Filadelfia, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements dans la fabrication des turbines	30 id.	»	6
26	212-98	78109	48. Raky Anton, ad Erkelenz (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Dispositif pour maintenir embrayés les accouplements à griffes	14 agosto	»	9
18	211-206	77915	49. Roussat Jules, a Parigi	Moteur à explosions à deux temps. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 luglio 1904</i>).	27 luglio	»	3
14	211-180	77881	50. Schars Alphonse Joseph e Zappa Edouard, a La Souy-Flourac (Francia)	Générateur multitubulaire extensible. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 agosto 1904</i>).	25 id.	»	6
9	211-103	77794	51. Serpollet Léon, a Parigi (<i>Importazione</i>)	Dispositif d'alimentation proportionnelle automatique.	10 id.	»	3
21	211-245	77945	52. Smith Norman R. Seattle Washington (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine rotatorie.	29 id.	»	6
9	211-86	77785	53. Società Augustin Normand & C. Sigaudy Pierre, ad Havre (Francia)	Chaudière multitubulaire double. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 settembre 1904</i>).	8 id.	»	3
1	210-183	77594	54. Società per l'utilizzazione del recuperatore d'olio Camiz-Gobba, a Venezia. (<i>Prolungamento</i>)	Congegni da applicarsi ai recuperatori d'olio installati a bordo delle navi a vapore	30 giugno	»	1
4	210-224	77646	55. Société anonyme des Anciens Etablissements Panhard e Levassor, a Parigi	Système de verrouillage automatique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 febbraio 1905</i>).	29 id.	»	3
4	210-225	77647	56. La stessa	Palier de butée à billes et à rotule. (<i>Rivendicazione di priorità dal 22 febbraio 1905</i>).	29 id.	»	3
23	212-38	78051	57. Société anonyme des Ateliers de Constructions Mécaniques d'Escher Wyss & C., a Zurigo (Svizzera) (<i>Prolungamento</i>).	Déversoir réglable pour turbines	26 luglio	»	9
30	212-162	78050	58. Société anonyme des Ateliers de Constructions Mécaniques d'Escher Wyss & C., a Zurigo. (<i>Prolungamento</i>)	Régulateur pour fluides	26 id.	»	9
1	210-191	77604	59. Société anonyme du Joint Biconique Universel, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé d'assemblage des tubes	26 giugno	»	3
22	212-30	77998	60. Société d'Electricité Nilmelior, a Parigi	Système de bobine à enroulements multiples pour l'allumage des moteurs à explosion	21 luglio	»	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	211-37	77722	61. Suzuki Tozaburo, a Sunamura, Tokyo (Giappone)	Dispositif de nettoyage pour carreaux.	11 luglio 1905	6
26	212-86	78046	62. Teti Giuseppe fu Vincenzo, a Milano	Sistema di propulsori termodinamici	27 id. »	3
4	210-248	77693	63. Tittelbach Oswin, a Ruhrort a/R (Germania)	Valvola di sicurezza per recipienti a forte pressione interna	7 id. »	1
11	211-132	77832	64. Van de Putte André Stephano Fransen, a Leida (Olanda)	Evaporatore ossia gassificatore per motori a benzina e a petrolio.	19 id. »	6
21	211-231	77426	65. Voll Georg, Mertz Josef e Hagenmacher Carl, a Budapest (Ungheria)	Perfezionamenti nella montatura dei buratti piani con pendoli di sostegno oscillanti. (Rivendicazione di priorità dal 20 febbraio 1905).	23 giugno »	6
29	212-148	78102	66. Winand Paul Auguste Noel, a Colonia (Germania)	Processo per l'azionamento dei motori a combustione interna non stazionari	5 agosto »	15
27	212-108	78065	67. Worthington Henry R., a New-York.	Pompe centrifuge ou pompe similaire à plusieurs impulseurs	29 luglio »	6
VI. Strade ferrate e tramvie.						
19	211-219	77909	1. Andreasi Bassi Everardo e Andreasi Bassi Luigi di Tommaso, a Roma	Manovratore elettro-automatico, atto a far agire a distanza il freno Westinghouse per mezzo delle onde elettriche	26 luglio 1905	1
27	212-119	78084	2. Ballewski Albert, a Magdeburg (Germania), e Wessel Wilhelm, a Berlino	Pare-étincelles	3 agosto »	6
18	211-210	77938	3. Baroschi Giuseppe, a Torino	Disposizione di scambio per binari, comandato direttamente dalla piattaforma del veicolo	25 luglio »	3
26	212-91	78032	4. Bordoni Adalgiso Oreste, a Milano	Supporto speciale in vetro per la terza rotaia nella trazione delle ferrovie elettriche	5 agosto »	3
11	211-131	77831	5. Brandirali Luigi, a Milano. (Attestato completo)	Dispositivo elettromagnetico per evitare seontri ferroviari.	19 luglio »	—
9	211-110	78059	6. Brigatti Gio. Battista, a Bergamo	Congegno automatico per l'agganciamento dei vagoni ferroviari	3 agosto »	3
29	212-150	78106	7. Cattori Michelangelo, a Castellammare di Stabia (Napoli)	Nuovo circuito di energia elettrica sulle locomotive e sulle linee per scopi di trazione elettrica sulle ferrovie	14 id. »	15
14	211-185	77688	8. Chaumont Adolphe, a St. Josset-Nnde (Belgio). (Prolungamento)	Procédé et dispositifs de réglage et de vérification immédiats du fonctionnement des freins à air comprimé et autres analogues	7 luglio »	3
21	212-7	77963	9. Compagnie Internationale de Freinage Système Luyers, Société Anonyme, a Bruxelles	Perfectionnements apportés aux freins à sa-bots et poulies de friction pour véhicules de chemins de fer	31 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	212-14	77972	10. De Luca Carmine (Ditta), a Napoli	Orecchie per sospendere fili di linee aeree per trazione elettrica con involucro di protezione e senza saldature	27 luglio 1905	1
30	212-165	78140	11. Gilberthorpe William, a Birmingham (Inghilterra)	Serrure, pour portières de voitures de chemins de fer et autres portières ou portes	11 agosto »	0
23	212-39	78052	12. Hipwood George, a Boston, Mass. (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux gardes ou défenses de voitures de tramway et autres véhicules analogues	26 luglio »	3
11	211-124	77822	13. Kottmair Lorenz, a Monaco, Baviera e Zwack Rudolf, a Nassenhausen bei Haspelmoor, Baviera (Germania)	Dispositif de sûreté pour appareils de manoeuvre électrique de signaux, d'aiguilles etc., commandé du train	18 id. »	6
25	212-69	78221	14. Loens Bernhard, a Colonia (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Carrello di trasporto a scarico rapido automatico	25 agosto »	1
7	211-61	77752	15. Maresea Errico fu Giosuè, a Napoli	Deviatore automatico applicabile a qualsiasi specie di linea tramviaria o ferroviaria per le deviazioni da eseguirsi lungo il percorso.	5 luglio »	1
21	211-240	77941	16. Marino Antonio, a Cosenza	Frenatore automatico per ferrovie	28 id. »	6
19	211-214	77899	17. Masini Ugo, a Milano	Congegno per scartare i carri ferroviari in stazione, sganciabile dalla banchina, senza che il manovratore entri fra i medesimi nel binario	19 id. »	2
7	211-66	77757	18. Perotti Alberto, a Milano	Agganciato e tenditore per veicoli ferroviari e tramviari, manovrabile a distanza	4 id. »	3
6	211-27	77710	19. Servettanz Giovanni, a Savona (Genova). (<i>Importazione</i>)	Levier à contrôles multiples pour la manoeuvre à distance des appareils de voie	6 id. »	0
6	211-29	77712	20. Lo stesso	Dispositif de contrôle impératif absolu applicable aux leviers d'appareil d'enclenchements. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 dicembre 1904</i>)	6 id. »	0
29	212-132	78121	21. Snyder John G., ad Altona, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les traverses pour voies ferrées	16 agosto »	1
23	212-40	78056	22. Società delle Tramvie di Budapest (Budapesti Közuti Vaspálya Tarsaság, e Steller Antonio, a Budapest. (<i>Prolungamento</i>)	Telai per cicoli a trazione elettrica	28 luglio »	9
25	212-70	78225	23. Società Nazionale delle Officine di Savigliano, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Controllore serie-parallelo ad inversione di marcia per motore elettrico eccitato in derivazione	25 agosto »	3
14	211-173	77870	24. Spallicci Domenico fu Giuseppe, a Firenze	Inseritore o disgiuntore automatico di linea per gli impianti di trazione elettrica, sia a filo aereo che a terza rotaia	15 luglio »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	211-211	77894	25. Whyte John Alexander, a Toronto (Canada)	Système électrique de block et de commande des trains	13 luglio 1905	6
6	211-31	77714	26. Zwack Rudolf, a Nassenhausen, Baviera (Germania) e Kottmair Lorenz, a Monaco di Baviera (Germania)	Système électrique de sûreté pour appareils de manoeuvre d'aiguilles, de signaux, etc.	10 id. »	6
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
1	210-197	77613	1. Ahrendt Johannes, ad Amburgo (Germania)	Collare per animali da tiro, aggiustabile in lunghezza e larghezza	13 giugno 1905	1
7	211-71	77764	2. Angelucci Ottorino, a Camerino (Macerata)	Nuovo sistema di ruote per veicoli e trasmissioni, formato da due sistemi rigidi collegati elasticamente tra di loro	13 luglio »	2
25	212-80	78005	3. Baum Gustav, a Villingen. (Germania).	Taximètre pour voitures publiques	4 agosto »	1
26	212-81	78006	4. Lo stesso	Dispositivo motore per tassometri, tachimetri e simili apparecchi per carrozze pubbliche	4 id. »	1
11	211-112	77809	5. Ceirano Giovanni Battista, a Torino	Sospensione dell'asse motore degli automobili con trasmissione flessibile a giunti cardanici ed albero centrale	15 luglio »	3
30	212-168	78145	6. Chambet Joseph, a Ginevra (Svizzera)	Bandage pneumatique imperforable pour vélocipèdes, motocyclettes, automobiles, etc.	8 agosto »	3
12	211-160	77867	7. Chevalier Henri, a Parigi	Système d'attache pour tirants de manoeuvre des glaces sans cadre des portières de véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 14 ottobre 1904)	14 luglio »	3
21	212-5	77961	8. Clément Pierre, a Parigi	Châssis tracteur applicable à toute espèce de voitures pour en permettre la transformation rapide en automobile. (Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1904)	31 id. »	6
12	211-150	77855	9. De Curtis Terlomiro, a Civitanova del Sannio (Campobasso)	Sistema speciale di unione di equilibrio per avantreno e retrotreno dei veicoli	21 id. »	1
6	211-50	77736	10. Friedmann Louis, a Vienna. (Importazione)	Foyer à combustible liquide pour générateur de vapeur sur les voitures automobiles	1 id. »	6
11	211-125	77823	11. Gaggino Cristoforo, a Genova	Sinattrito Gaggino, congegno da applicarsi agli assi delle ruote dei carri, vetture e simili	17 id. »	1
19	211-223	77847	12. Gore Patent Tyre and Wheel Company Limited, a Liverpool (Inghilterra). (Prolungamento)	Procédé et appareils pour monter les cercles, bandages, etc., sur les jantes de roue et pour les enlever	21 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	212-49	78015	13. Heitz-Boyer Maurice Georges, a Parigi	Roue à jante flexible	24 luglio 1905	6
26	212-05	78038	14. Hock Josef, a Kalk (Germania)	Bicyclette utilisant le mouvement du siège et le poids du tronc du corps comme moyens de propulsion	8 agosto »	1
5	211-1	77697	15. Klähn Karl Bernhard e Weber Karl Emil Hermann, a Lipsia (Germania)	Pompa ad aria automatica a ruote pneumatiche	8 luglio »	1
9	211-91	77648	16. Magini Giuseppe, a Montepulciano (Siena) e Rostor Alighiero, a Firenze. (<i>Prolungamento</i>)	Ruota elastica indistruttibile a cerchione o anello esterno a libera espansione applicabile ad automobili, velocipedi, tram e a tutti i veicoli in genere	30 giugno »	3
14	211-184	77682	17. Martiny Francesco fu Giovanni Lodovico, a Torino. (<i>Prolungamento</i>).	Valvola <i>Triplex</i> per pneumatiche di ruote di veicoli	30 id »	3
27	212-120	78085	18. Master Digby Chester, a Cirencester, Gloucester (Inghilterra)	Ruota elastica per veicoli	11 agosto »	6
21	211-249	77952	19. Middleton George, a Putney (Londra)	Perfezionamenti nelle ruote per veicoli da strada	25 luglio »	6
23	212-33	78007	20. Müller Eugen Ludwig, a Strasburgo, Alsazia (Germania)	Ingranaggio per cambiamento di velocità a impegno diretto in tutte le velocità, specialmente per automobili	4 agosto »	1
23	212-48	78011	21. Nardi Enrico, a Bozzolo (Mantova) e Casali Angelo, a Suzzara (Mantova)	<i>Ippomobile</i> , nuovo sistema di vettura a trazione animale	22 luglio »	3
1	210-184	77597	22. Pellegatta Riccardo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Freno idrodinamico per veicoli	27 giugno »	3
4	210-218	77642	23. Pfeffel Richard e Beuchler Bruno, a Forst (Germania)	Fer à cheval	6 luglio »	1
21	212-1	77954	24. Pigeon Charles Joseph, a Parigi	Bandage pour roues de véhicules automobiles	25 id. »	6
16	211-191	77883	25. Pilain François, a Lione (Francia)	Essieu tournant à roues carrossées pour automobiles	25 id. »	6
23	212-57	78029	26. Pilain François, a Lione (Francia)	Essieu tournant avec mécanisme de changement de vitesse et de marche pour voitures automobiles	5 agosto »	6
23	212-34	78008	27. Pozzato Francesco fu Giorgio, a Cartigliano (Vicenza)	Forcella elastica per motocicletta.	2 id. »	3
14	211-190	77805	28. Rainbeaux Abel, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Suspension des véhicules au moyen de ressorts à air comprimé.	17 luglio »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	211-169	77876	29. Sacripanti Giuseppe, a Roma	Telaio per automobili a ruote motrici multiple	24 luglio 1905	1
13	211-170	77877	30. Lo stesso	Ruota ¹ / ₂ per automobile	24 id. »	1
23	212-35	78010	31. Sgarbi Luigi, a Milano	Innovazioni nei dispositivi di refrigerazione dell'acqua di circolazione (cosiddetti radiatori) nei motori ad esplosione per automobili e simili	22 id. »	3
21	211-246	77948	32. Sidler August, a Zurigo (Svizzera)	Sostegno di bicicletta	29 id. »	1
16	211-197	77889	33. Stratta Firmino, a Castiglione Torinese (Torino). (<i>Attestato completo</i>)	Ruota a raggi elastici per veicoli automobili	24 id. »	—
16	211-198	77890	34. Lo stesso (<i>Pro ungarnen</i>)	Ruota a raggi elastici per veicoli automobili	24 id. »	2
26	212-96	78039	35. Struck Wilhelm, a Berlino	Cerchione di gomma piena ad armatura interna di ferro a sezione concava	8 agosto »	1
25	212-75	77897	36. Tulka Bohumil, a Praga, Boemia Austria. (<i>Attestato completo</i>).	Dispositif pour empêcher les vols de bicyclettes	15 luglio »	—
4	210-226	77651	37. Vadon Camille, a La Clayette (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Valve de sûreté pour bandages pneumatiques	5 id. »	—
22	212-23	77986	38. Wessel Friedrich, a Brockensen presso Hameln (Germania)	Mozzo da ruota libera con freno a contropedaggio per biciclette e motociclette	3 agosto »	1
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
6	211-25	77708	1. Basso Lodovico, a Torino	Apparecchio per la propulsione delle navi	8 luglio 1905	2
1	210-193	77607	2. Bertelli Achille, a Brescia	Apparecchio volante o aeronave dirigibile, denominato: <i>Aereostave</i> .	26 giugno »	3
1	210-187	77600	3. Del Vitto Edoardo fu Emanuele, a Milano	<i>La fluidoleva</i> , meccanismo elevatorio per la navigazione aerea ed acquatica	27 id. »	1
14	211-175	77872	4. Lake Simon, a Bridgeport (S. U.)	Perfezionamenti nei battelli sottomarini	24 luglio »	3
14	211-176	77873	5. Lo stesso	Provvedimenti per fornire aria ai sottomarini non elettrici	24 id. »	6
14	211-177	77874	6. Lo stesso.	Ciminiera telescopica per battelli sottomarini.	24 id. »	6
4	210-127	77652	7. Lanfranco, Martini & C. (Ditta), a Genova.	<i>Stazzometro Simplex</i> . Apparecchio per pesare automaticamente il carico di una nave	7 id. »	1

Elenco del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	211-215	77900	8. Monitor Shipping Corporation Limited, a Newcastle-upon-Tyne (Inghilterra).	Perfectionnement apportés aux navires.	18 luglio 1905	6
25	212-76	77920	9. Puppo Tomaso fu Francesco, a Genova.	Macchina marina composta di due parti a due cilindri, ciascuna delle quali comanda un elice, e nell'insieme funzionano come macchina a quadrupla espansione.	24 id. »	1
22	212-13	77971	10. Rabbeno Giorgio, a Genova.	Eliche con pale a doppia parete.	29 id. »	6
28	212-122	76895	11. Rodigari Giuseppe, a Torino.	Aeronave dirigibile.	12 maggio »	1
9	212-106	77797	12. Società Sabatier & Tibaud, a Marsiglia (Francia)	Système de couchette de bord amovible et pliante	7 luglio »	1
21	211-250	77953	13. Sulzer Frères, a Winterthur (Svizzera) e Ludwigshafen a/R (Germania).	Elettore oscillante applicato alla poppa come propulsore a reazione per muovere e guidare le navi.	25 id. »	15
IX. Elettrotecnica.						
7	211-62	77753	1. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, a Berlino.	Commutazione degli alternatori a collettore per funzionamento a corrente continua. (Rivendicazione di priorità dal 21 luglio 1904).	4 luglio 1905	6
4	210-241	76880	2. Arnold Engelbert, a Carlsruhe (Germania) e La Cour Jens Lassen, a Leith-Edinburgh, Scozia (Inghilterra).	Dispositif pour le demarrage et le réglage de moteurs monophasés compensés à collecteur.	20 maggio »	6
7	211-54	77741	3. Battaglia Guerrieri Antonio, a Roma.	Telegrafo stampante a doppia corrente per linee terrestri e per cavi.	12 luglio »	2
29	212-22	77985	4. Cantono Eugenio fu Giuseppe, a Roma.	Nuovo tipo di giunto elettrico.	25 id. »	13
23	212-32	78003	5. Carbone Tito Livio, a Grunewald (Berlino)	Dispositif pour exercer une influence magnétique sur l'arc voltaïque des lampes à courant alternatif	4 agosto »	6
1	210-192	77606	6. Cervera-Cañizares Domingo, a Parigi.	Limiteur de courant électrique. (Rivendicazione di priorità dal 30 giugno 1904).	26 giugno »	3
27	212-107	78064	7. Dixon Walter, a Glasgow, Scozia (Inghilterra)	Perfectionnements à la production et à la distribution de l'électricité	29 luglio »	6
27	212-103	78060	8. Donadoni Giovanni Battista, a Bergamo	Portalamпада con limitatore di corrente elettrica in caso di frode	3 agosto »	3
27	212-115	78076	9. Efrém Oscar, ad Aarau e Sidler August, a Zurigo (Svizzera)	Disinseritore per regolatori di lampade ad arco inserite in derivazione	5 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti in
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	211-221	77816	10. Electricitäts Actien-Gesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C. ^o a Francoforte s/M (Germania).	Procédé pour la production de variations dans l'intensité et dans la position du champ des commutatrices monophasées. (<i>Rivendicazione di priorità dall'11 luglio 1904</i>).	11 luglio 1905	15
7	211-53	77740	11. Electricitäts Aktiengesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C. ^o a Francoforte s/M (Germania).	Dispositif pour la limitation de la vitesse angulaire dans les moteurs série a courant alternatif. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 luglio 1904</i>).	17 id. »	15
21	211-141	77262	12. Entz Justus Bulkley, a Filadelfia Pa (S. U. d'America). (<i>Attestato completo</i>).	Dispositif de regulation pour circuits électriques.	13 giugno »	—
6	211-26	77709	13. Fleming John Ambrose, a Londra.	Perfectionnements aux appareils de mesure électrique.	7 id. »	15
27	212-102	78027	14. Gawron Josef, a Schöneberg (Berlino)	Machine d'allumage magnéto-électrique pour moteurs à explosion avec bobine d'allumage et interrupteur électro-magnétique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 agosto 1904</i>).	5 agosto »	1
5	211-19	77632	15. Ghilardi Sigismondo fu Francesco, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Condotti pluritubolari, a diaframmi sovrapposti in cemento idraulico, terra cotta, asfalto, od altro materiale costruttivo, per la protezione sotterranea dei cavi elettrici e telefonici.	28 giugno »	3
12	211-156	77863	16. Guarnieri G. Giacomo, a Milano.	Innovazione negli interruttori a pera per impianti elettrici.	15 luglio »	2
22	212-11	77969	17. Jessen Johannes, a Feuerbach presso Stuttgart (Germania).	Auto-démarrreur pour électro-moteurs.	31 id. »	6
30	212-160	78047	18. Kieseritzky Richard, a Vorhalle s/R presso Hagen (Germania). (<i>Attestato completo</i>).	Procédé pour régénérer les plaques négatives des accumulateurs, de capacité amoindrie, ou pour empêcher la diminution de capacité des plaques neuves.	26 id. »	—
11	211-130	77829	19. Knol Rudolf, a Vienna.	Dispositif pour faire la hauteur à laquelle se trouve fixé le pavillon de transmetteurs téléphoniques.	19 id. »	6
1	210-196	77610	20. Magini Giuseppe, a Montepulciano (Siena).	Interruttore automatico per tempo determinato.	27 giugno »	3
9	211-92	77650	21. Martinez Giulio e Pasqualini Luigi, a Firenze. (<i>Prolungamento</i>).	Servomotore elettrico.	30 id. »	3
29	212-133	78123	22. Matthey & C. ^o (Société Anonyme), a Vallorbe (Svizzera)	Matière isolante d'électricité et procédé de fabrication de la dite	16 agosto »	6
5	211-17	77629	23. Officine di Sesto San Giovanni Camona, Giussani, Turrinelli e C., a Sesto San Giovanni (Milano). (<i>Prolungamento</i>).	Sistema razionale di accumulatori elettrici leggeri.	28 giugno »	3
12	211-152	77857	24. Parsons Charles Argenon, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements apportés à la marche parallèle des dynamos.	22 luglio »	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
21	211-238	77935	25. Picard Pierre, a Parigi. (<i>Importazione</i>).	Méde de transmissions télégraphiques multiples.	21 luglio	1905	12
11	211-139	77841	26. Riccoboni Giuseppe e Fongaro Egisto, a Schio (Vicenza).	Limitatore di corrente elettrica a grande scatto F. E. A.	12 id.	»	3
29	212-139	78138	27. Sine William Robert e Rosenthal Jacob Sigmund, a Washington (S. U. d'America)	Dispositivo per la costruzione di imbuti per telefoni o simili	11 agosto	»	6
25	212-66	78197	28. Società Italiana di Elettricità già Cruto, ad Alpignano (Torino). (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per la fabbricazione di speciali filamenti per l'incandescenza elettrica	18 id.	»	6
9	211-100	77668	29. Stiepel Riccardo e Weimann (Ditta), a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Eliopracticos nastro ad inserzioni metalliche isolate e relativi apparecchi per la sua utilizzazione a scopo di applicazioni elettriche.	30 giugno	»	3
11	211-136	77837	30. Thomson-Houston A. E. G., Società italiana di elettricità, a Milano.	Dispositivo per la trasmissione di movimenti a distanza. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 luglio 1904</i>).	13 luglio	»	6
23	212-44	77551	31. Weller John Laing, a St. Catharines (Canada)	Pilier de support pour conducteurs électriques	30 giugno	»	6
19	211-212	77895	32. Whitecross Company Limited e Bacon William, a Warrington Lancaster (Inghilterra).	Perfezionamenti nei cavi elettrici a corde di filo metallico.	15 luglio	»	1
2	210-205	77621	33. Zani Arnaldo Paolo, a Preston (Inghilterra).	Interrupteur électrique.	4 id.	»	6
4	210-213	77634	34. Lo stesso.	Rotor pour machines à courants alternatifs.	5 id.	»	6
23	212-42	76869	35. Zehnder Ludwig, a Berlino	Telegrafia senza fili con correnti terrestri. (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 maggio 1904</i>)	18 maggio	»	1
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali				
4	210-234	77684	1. Audisio Vittorio fu Faustino, a Torino	Macchina da calcolare a tastiera	6 luglio	1905	3
22	212-18	77978	2. Bacigalupi Angelo Emanuele, a Genova	Dischi in celluloido per grammofoni, cronofoni, grafonni, macchine parlanti ecc.	2 agosto	»	1
29	212-146	78095	3. Bonetti Felice e Bonetta Cesare, a Torino	Piano a cilindro a manovella e automatico con applicazione del mandolino meccanico	9 id.	»	2
18	211-205	77914	4. Budge George Symons, ad Auckland (Australia)	Appareil perfectionné pour tourner les feuillets ou pages de musique	27 luglio	»	6
2	210-208	77625	5. Fuller Frederick Lincoln, a Trenton, New-Jersey (S. U. d'America)	Caisse enregistreuse	27 giugno	»	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Esito del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	211-45	77731	6. Galli Vincenzo, a Milano	Pneumo-barometro	2 luglio 1905	1
30	212-166	78142	7. Hoggard Charles William, a Fiumstead, Kent (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi per verificare l'uniformità e l'accuratezza delle corde da violini e simili	10 agosto »	6
29	212-136	78132	8. Llan y Távira Fernando, a Madrid	Nouveau cadran d'horloge	17 id. »	1
5	211-10-	77707	9. Payne Reginald Herbert, ad Aylesburg Bucks (Inghilterra)	Perfezionamenti nei violini o relativi ai violini ed agli strumenti musicali a corda di tal genere. (Rivendicazione di proprietà dal 30 settembre 1904)	6 luglio »	15
29	212-142	78187	10. Simon Sigismund e Kronheim Wolf, ad Amburgo (Germania)	Distributeur de cigares ou cigarettes	12 agosto »	1
2	210-207	77623	11. Società Carl Zeiss, a Jena (Germania)	Miroir concave en verre pour projecteurs, phares, etc	4 luglio »	6
21	211-239	77939	12. Submarine Signal Company, a Waterville, Maine (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux appareils propres à la transmission des signaux sous-marins	21 id. »	6
4	210-223	77061	13. Trüb, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrechtikon, Zurigo (Svizzera)	Modo di sopportare i perni a punta degli alberi di strumenti di misura e simili. (Rivendicazione di priorità dal 20 maggio 1904).	20 maggio »	6
XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.						
29	212-141	78086	1. Aktiebolaget Stockholms Vapenfabrick, a Stoccolma	Perfezionamenti nelle armi da fuoco automatiche	11 agosto 1905	15
6	211-30	77713	2. Armstrong W. G. Withworth & C.º Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra)	Perfezionamenti al meccanismo di chiusura della culatta dei cannoni	10 luglio »	6
9	211-104	77795	3. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America)	Dispositif de mise de feu pour canons	8 id. »	6
21	211-242	77335	4. Bremer René, a Schaerbeek, presso Bruxelles (Attestato completo)	Cible perfectionnée	12 giugno »	—
2	210-206	77622	5. Claessen Conrad, a Berlino	Processo per aumentare la forza perforante o dirompente di spolette e cariche di granate o torpedini	4 luglio »	1
30	212-170	78151	6. De Morgan Snell Henry, a Londra	Dispositif pour l'extraction des douilles dans les armes à feu automatiques à recul	8 agosto »	6
14	211-178	77879	7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia)	Poignée gâchette applicable aux armes blanches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche	24 luglio »	6
4	210-242	77252	8. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli	Perfezionamento dei moschettoni o ganci per sciabole e tiranti per carrozzo a chiusura automatica	5 giugno »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
26	212-90	78057	9. Fried-Krupp Aktiengesellschaft, a Essen a/R. (Germania)	Système de fixation des boucliers pour pièces d'artillerie montées sur roues dans lesquel- les un bouclier protecteur rigide s'étend sur toute la largeur de l'espace compris entre les roues. (<i>Rivendicazione di prio- rità dal 13 ottobre 1904</i>).	3 agosto	1905	15
28	212-130	78116	10. La stessa	Frein de recul pour pièces d'artillerie à recul de la bouche à feu sur l'affût. (<i>Rivendi- cazione di priorità dal 20 ottobre 1904</i>)	10 id.	»	15
23	212-37	78019	11. Hotchkiss Ordnance Company Li- imited, a Londra. (<i>Prolunga- mento</i>)	Système perfectionné de canon automatique	25 luglio	»	9
7	211-69	77762	12. Lauber Josef, a Vienna	Fucile automatico a ripetizione	12 id.	»	6
4	210-216	77640	13. Marti José, a Roma	Corazza flessibile impenetrabile di cotone	6 id.	»	2
9	211-107	77801	14. Tito Novero & C. (Ditta), a Spo- zia (Genova)	Appareil de disactivation à distance pour les torpilles vigilantes	15 id.	»	6
5	211-15	77626	15. Preda Erminio fu Antonio, a Mi- lano. (<i>Prolungamento</i>).	Mira luminosa Preda per le armi da fuoco.	28 giugno	»	2
9	211-83	77780	16. Rheinische Metallwaren und Ma- schinenfabrik, a Düsseldorf Deren- dorf (Germania)	Pièce d'artillerie avec appareil de pointage en hauteur à action lente et rapide	10 luglio	»	15
22	212-12	77970	17. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Roma	Manovra elettrica per brandeggio, elevazione e caricamento delle grosse artiglierie sulle navi da guerra	29 id.	»	2
25	212-72	77430	18. Taddei Girolamo, a Roma. (<i>Atte- stato completo</i>)	Torpedine semovente (siluro) semplificata, a motore rotativo	23 giugno	»	—
6	211-33	77717	19. Thorneycroft James Baird, a Ne- therplace, Farquhar Moubray Gore, a Drummagesk e Hill Arthur Henry, ad Handsworth Wood. Birmingham (Inghilterra)	Mécanisme à verrou pour petites armes à feu se chargeant par la culasse	10 luglio	»	6
22	212-26	77989	20. Vickers Sons & Maxim Limited, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei cannoni automatici o mi- tragliere	3 agosto	»	3
1	210-198	77614	21. Vitali Giuseppe fu Gentile, a Roma	Pistola automatica	3 luglio	»	2
11	211-117	77815	22. Watson Charles Percy, a Pitt- sburg Pa (S. U. d'America)	Fusée d'obus	7 id.	»	6
XII. Chirurgia, terapia, igiene o mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.							
23	212-53	78024	1. Balducci Giuseppe, a Torino	La Suprema. Vaschetta ciclone per latrine, a scarica auto-intermittente ed a tiraggio	3 agosto	1905	1

Firma del richiedente	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
29	212-137	78133	2. Emge Wendel, ad Hohentengen (Germania)	Support pour le traitement facile de jambes blessées	17 agosto 1905	1
7	211-77	77772	3. Freise Heinrich, ad Hamme (Germania)	Fermeture de couvercle pour boîtes à ordures. (Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1904)	1 luglio »	1
5	211-20	77633	4. Golfieri Alessandro, a Milano. (Prolungamento)	Poppalatte o mungitore, apparecchio per l'estrazione del latte dalla donna puerpera o lattante	28 giugno »	3
11	211-111	77804	5. Graaff W., & Compagnie G. m. b. H., a Berlino	Apparecchio per estinguere il fuoco a doppio recipiente	17 luglio »	6
21	212-2	77955	6. Lambotte Elio, a Bruxelles	Sommier anti-décubitus	26 id. »	1
7	211-59	77746	7. Mac Laughlin Michael Alexander, a San Francisco, California (S. U. d'America)	Cintura elettrica per l'applicazione della corrente elettrica al corpo umano	7 id. »	15
4	210-243	77263	8. Siemens & Halske Aktien-Gesellschaft, a Berlino. (Importazione)	Processo ed apparecchio per la radioscopia di parti del corpo mediante raggi Röntgen	13 giugno »	12
1	210-189	77602	9. Tindal Henry, ad Amsterdam. (Prolungamento).	Appareil pour stériliser les liquides au moyen de l'ozone	26 id. »	6
23	212-51	78021	10. Vetere di S. Mauro Nicola, a Milano	Apparecchio vaporizzatore per la distruzione degli insetti	26 luglio »	1
XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.						
13	211-167	77675	1. Bestetti Carlo, a Milano. (Prolungamento)	Nuovo serramento per finestra	29 giugno 1905	3
6	211-23	77661	2. Biglioli Paride, a Milano. (Prolungamento)	Porta pneumatica Biglioli	30 id. »	3
27	212-116	78077	3. Bohlander Johannes, a Wiesbaden (Germania)	Robinet à eau	10 agosto »	1
5	211-16	77628	4. Bossi Temistocle e Galli Alessandro, ad Azzate (Como). (Prolungamento).	Pavimento in legno senza armatura formato da liste congiunte e protette con intonaco idrofugo disinfettante	28 giugno »	3
21	211-243	77942	5. Bruttini Arturo di Giovanni, a Roma	Solaio di cemento armato componibile con travi prismatici mobili ad armatura asimmetrica a traliccio rinforzato	29 luglio »	3
11	211-113	77810	6. Ceirano Giovanni Battista, a Torino	Bocca idrante per innaffiamento stradale	15 id. »	3
22	212-16	77975	7. Deissenrieder Georg Adolf, a St. Gallen (Svizzera)	Dispositif pour la manoeuvre des portes à distance. (Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1904)	1 agosto »	6
14	211-189	77790	8. Flohr Carl, a Berlino. (Prolungamento)	Apparato per l'interruzione del governo elettrico degli ascensori, operato a mezzo di bottoni da premersi, applicati alle entrate del pozzo	11 luglio »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	212-101	77910	9. Forte Matteo di Salvatore, a Roma	Apparecchio di distribuzione d'acqua potabile con serbatoi a chiusura idraulica, che possono anche servire per refrigeramento e per alimentare bocche da incendio	26 luglio 1905	3
2	210-202	76097	10. Genesio Federico, a Torino	Ponto sospeso militare <i>Genesio</i>	22 marzo »	3
5	211-18	77631	11. Ghilardi Sigismondo fu Francesco, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Solai tubolari in cemento armato di costituzione mista	28 giugno »	3
9	211-99	77637	12. Heimschutz Metallwarenfabrik G. m. b. H., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per la fabbricazione di bossoli di ogni genere per serrature di sicurezza, ecc., con intaglio profilato di entrata lungo tutto il bossolo	30 id. »	1
7	211-79	77774	13. Magni Giuseppe, a Torino	Bocca idrante per innaffiamento stradale	13 luglio »	1
2	210-201	76089	14. Manini Siro, a Bologna	Tegoloni vuoti di cemento per qualunque copertura, sistema <i>Manini</i>	24 marzo »	3
28	212-126	78110	15. Mendoza Manuel, a Madrid. (<i>Prolungamento</i>).	Réservoir de chasse d'eau	14 agosto »	5
7	211-52	77739	16. Menzaghi Paolo, a Milano	Cassetta per latrine silenziosa per una valvola ad aria che interrompe il tiraggio al sifone o rubinetto che immette l'acqua senza rumore	1 luglio »	3
6	211-43	77728	17. Rohrbeck Fritz, a S. Veits. Triesting (Austria)	Boutons pour gonds de portes et de fenêtres et procédé de leur fabrication	3 id. »	6
11	211-133	77833	18. Tosi Cesare, a Pavia. (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio per l'infissione nel terreno di colonne cave di cemento armato od in genere di tubi a pareti deboli	16 id. »	—
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione			
4	210-211	76362	1. Ferretti Leopoldo fu Daniele e Ferretti Guglielmo di Leopoldo, a Roma	Impiego del quarzo e delle lave fuse per la fabbricazione di mattonelle da pavimentazione ed altri lavori edilizi	8 aprile 1905	3
23	212-60	78100	2. Hatschek Ludwig, a Vöcklabruck (Austria). (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento per la produzione di lastre di pietra artificiale con mezzi idraulici di collegamento e sostanze filamentose	5 agosto »	9
7	211-70	77763	3. Morbelli Giovanni, a Magione (Perugia)	Procedimento per l'utilizzazione di prodotti vulcanici per la produzione di cementi a rapida e lenta presa e di agglomerati ad uso costruttivo	13 luglio »	3
26	212-84	78043	4. Salvatico G. A. & C. (Ditta), a Torino	Macchina per applicare linguette metalliche alle piastrelle di legno per pavimenti	3 agosto »	6
9	211-92	77653	5. Schulthes Walter, a Zurigo (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé pour la fabrication des grés artificiels comprimés et appareils y relatifs	30 giugno »	9

Sicuro del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
26	212-94	78037	6. Sloan John Austin, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Perfectionnements dans la fabrication des carreaux pour parquets et usages analogues	8 agosto	1905	6
23	212-56	78023	7. Wolff Adolf, a Mannheim (Germania)	Telaio o scheletro di ferro per materiali da costruzione o materiali isolanti	5 id.	>	1
XV. Vetri e ceramiche.							
9	211-89	77788	1. Colburn Irving Wightman, a Pittsburgh, Pa. (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux appareils à étirer le verre en feuilles ou plaques	10 luglio	1905	6
27	212-111	78069	2. Leyritz Armand Louis Victor, a Parigi	Nouvelle matière plastique	31 id.	>	6
1	210-199	77616	3. Toledo Glass Company a Toledo, Ohio (S. U. d'America)	Machine à fabriquer les articles en verre creux	3 id.	>	6
XVI. Illuminazione.							
21	211-244	77943	1. Bizzarri Eusebio di Loreto, a Viterbo (Roma)	Carica per conservare ed usare il carburo di calcio per la produzione del gas acetilene	29 luglio	1905	1
30	212-154	77944	2. Broel Ferdinand, a Verlbert (Germania). (Attestato completo)	Apparecchio per accendere e spegnere automaticamente i lampioni	29 id.	>	-
6	211-35	77720	3. Bruce John Lock, ad Hogarah, Nuova Galles del Sud (Australia)	Système pour provoquer à distance, l'allumage et l'extinction automatiques des brûleurs à gaz	10 id.	>	6
7	211-73	77766	4. Compagnie Française des appareils économiques, a Parigi	Système de régulateur rhéométrique pour le gaz	14 id.	>	1
25	212-64	78172	5. Compagnie Universelle d'Acétylène, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements aux appareils producteurs de gaz acétylène basés sur le principe de la chute de l'eau sur le carbure de calcium	19 agosto	>	3
1	210-186	77599	6. Daelli & Cavallazzi, a Villa San Fiorano (Milano). (Prolungamento)	Dispositivo applicabile alle pompe impiegate nella fabbricazione delle lampade elettriche ad incandescenza, destinato a rendere praticamente perfetto il vuoto prodotto dalle pompe stesse	27 giugno	>	5
29	212-138	78135	7. D'Estourmel Jacques Marie Charles, a Genova	Regolatore in derivazione, senza elettrocalamita e a riscaldamento del filo di derivazione, per lampada ad arco alimentata a corrente continua e alternata	12 agosto	>	3
19	211-230	77924	8. Dietrich Fritz, a Karlsruhe (Germania)	Dispositif d'allumage automatique des foyers à gaz et lampes à gaz à incandescence.	28 luglio	>	1
14	211-171	77868	9. Gabasio Marco fu Giovanni, a Vercelli (Novara)	Scatola per fiammiferi	13 id.	>	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
30	212-163	78072	10. Garagnani Gaetano fu Giuseppe, a Bologna. (<i>Attestato completo</i>)	Compensatore automatico dell'abbassamento di livello d'acqua nei misuratori del gas	3 agosto	1905	—
12	211-147	77851	11. Georis Edgard, a Charleroi (Belgio)	Laveur-modificateur de gaz. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1904</i>)	12 luglio	»	3
25	212-63	78164	12. Jürgens Julius Charles Friedrich & Witt Rudolph Gustav ad Amburgo (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Brûleur à incandescence par le gaz	19 agosto	»	1
19	211-224	77852	13. Lhoste Frédéric Auguste, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Boîte d'emballage de carbure de calcium servant de gazogène à acétylène	18 luglio	»	5
29	212-149	78105	14. Magaldi Eduardo di Nicolamaria, a Buccino (Salerno)	Gassogeno al acetilene per fanali	10 agosto	»	1
9	211-94	77654	15. Marazza Giuseppe, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nelle bugie, candelieri e simili con bocciuolo a lamelle diviso e padellina mobile	30 giugno	»	6
4	210-221	76978	16. Melani Ugo fu Agostino, a Pisa	Lampada ad arco con disposizione per proiettare avvisi di pubblicità	20 maggio	»	1
28	212-129	78115	17. Michaud George e Delasson Eugène, a Parigi	Filament indestructible pour l'éclairage et le chauffage. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 settembre 1904</i>)	8 agosto	»	6
6	211-42	77727	18. Noël Ernest, a Parigi	Brûleur à incandescence par l'alcool. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 luglio 1904</i>)	3 luglio	»	3
7	211-78	77773	19. Omegna don Luigi, a Torino	Lampada da chiesa, ad olio, inversabile, a lucignolo e lume continuo	13 id.	»	5
25	212-71	75035	20. Pfersdorff Victor, a Mülhausen, Alsazia, (Germania).	Mèche de bougie en soie artificielle. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 aprile 1904</i>)	10 marzo	»	6
21	211-236	77933	21. Plaissetty Achille Marie, a Parigi	Renforçant de manchons pour l'incandescence par le gaz et son procédé de fabrication	19 luglio	»	6
4	210-229	77671	22. R. Radaelli & C. (Ditta), a Milano	Giunto snodato in tutti i sensi per bracci da luce elettrica, sistema Radaelli	29 giugno	»	10
5	211-7	77704	23. Sanguinetti Aristide, a Genova	Becco per gas ad incandescenza, denominato Sirio	8 luglio	1904	2
4	210-214	77638	24. Sautter Harlé & C. Co, a Parigi	Projecteurs pour lampes à vapeurs minérales incandescentes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1904</i>)	6 id.	1905	15
14	211-182	77678	25. Société Internationale du Gaz d'Eau Brevets Strache (Société Anonyme), a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Appareil à éliminer la combinaison volatile du fer existant dans le gaz d'eau (Fer carbonyle)	28 giugno	»	3
14	211-187	77779	26. Thausig Paul, a Vienna. (<i>Prolungamento</i>)	Brûleur pour éclairage et chauffage	7 luglio	»	1

Giorno del deposito	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
9	211-81	77777	27. Vecchi E. e « Alt » & C. (Ditta), a Bologna	Becco per incandescenza a gas con regolatore e molla di protezione per le reticelle, denominato <i>Antivibrateur Boriani e Ranuzzi</i>	13 luglio	1905	3
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.				
16	211-192	77884	1. Barrath Edward, a Filadelfia Pa (S. U. d'America)	Alimentation d'eau à pression constante pour plaques de congélation	25 luglio	1905	3
29	212-135	78128	2. Blasberg Eugen & Cie (Ditta), a Düsseldorf (Germania)	Dispositif refroidisseur pour réfrigérants à cheminées, bâtiments de graduation, etc.	16 agosto	»	1
4	210-240	77691	3. Bool Michael, a Strasburgo, Alsazia (Germania)	Apparecchio per l'abbrustolimento del caffè, con cilindro di raffreddamento e di brillatura	7 luglio	»	6
1	210-185	77598	4. Carloni Carlo, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nelle graticole o griglie dei focolai	27 giugno	»	3
6	211-36	77721	5. Cassens Wilhelm, a Berlino	Procédé de chauffage pour chaudières à vapeur	11 luglio	»	6
12	211-142	77844	6. Cotton Frank, a Hornsby, New-South Wales (Australia)	Brûleur combiné pour combustibles liquides et vapeur d'eau	20 id.	«	6
12	211-144	77846	7. De Lachomette P., Villiers & C. ^o (Società), a Lione (Francia)	Four à cornues verticales	21 id.	»	6
14	211-188	77789	8. Flohr Carl, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivo per regolare la pressione nei serbatoi dei generatori di	11 id.	»	1
7	211-58	77745	9. Franco Tesi, a Legnano (Milano)	Perfezionamento ai condensatori a superficie	6 id.	»	3
6	211-47	77733	10. Friedmann Max, a Vienna	Brûleur auxiliaire pour foyer alimenté par des combustibles liquides.	1 id.	»	6
6	211-48	77734	11. Friedmann Alex e Knoller Richard (Ditta), a Vienna. (<i>Importazione</i>)	Brûleur vaporisateur à combustible liquide pour chauffage	1 id.	»	6
6	211-49	77735	12. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Brûleur vaporisateur à combustible liquide pour chauffage	1 id.	»	—
9	211-108	77802	13. Gas-generator G. m. b. H., a Dresda (Germania)	Perfezionamento nei generatori a gas per usi industriali	15 id.	»	1
11	211-135	77836	14. Gasmotorenfabrik Deutz, a Cöln-Deutz (Germania)	Processo per la produzione di un agente motore per le turbine a gas coi carboni bituminosi. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1904</i>)	12 id.	»	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
1	210-182	77593	15. Goode George William, Mitchell Herbert Leroy e Oakley Gilbert Coleman, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Matière liante pour poussiers de charbon ou autres substances pulvérulentes	20 giugno 1905	1
6	211-34	77719	16. Hartridge William Baker, a Londra	Perfezionamenti nelle ruote dei veicoli stradali, nonchè nei cerchiioni di esse, ossia nelle parti che stanno in contatto col suolo stradale	10 luglio »	6
14	211-172	77869	17. Illy Armand, a Parigi	Appareil alimenteu et va orisateur pour gazogènes	12 id. »	6
7	211-72	77765	18. Keriger Jean, a Bruxelles	Vanne à registre invertisseur pour fours à régénérateurs et autres fours à gaz analogues	14 id. »	1
19	211-213	77896	19. Kryptol-Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Cartuccia elettrica di riscaldamento	19 id. »	15
1	210-181	77592	20. Metallurgiska Patentaktiebolaget, a Stoccolma. (<i>Attestato completo</i>)	Perfezionamenti nei forni elettrici	30 giugno »	—
6	211-32	77715	21. Michallet Paolo fu Giulio, a Vaio (Genova)	Mattone refrattario di forma speciale per l'impilaggio di camere a ricuperazione di gas e d'aria	10 luglio »	5
23	212-41	75927	22. Sächsische Bankgesellschaft Quellmalz & C., a Dresda (Germania)	Procédé pour rendre inaltérables à l'air des briquettes fabriquées avec une matière collante soluble dans l'eau	10 marzo »	6
21	212-8	77964	23. Silley John Henry, a Londra	Perfectionnements apportés aux portes de boîte à fumée de foyers et autres pour chaudières, etc.	31 luglio »	6
16	211-195	77887	24. Società italiana dei forni elettrici (Società anonima), a Roma	Nuovi dispositivi per forni elettrici di grande potenza	25 id. »	3
7	211-60	77747	25. Société Anonyme de Métallurgie Electro-Thermique, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnements apportés aux fours à arcs électriques	7 id. »	—
14	211-183	77679	26. Société Internationale du Gaz d'Eau Brevets Strache (Société Anonyme), a Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif de changement de direction pour l'air et le gaz dans les générateurs de gaz à l'eau	28 giugno »	3
4	210-237	77687	27. Teuber Gustav, a Laasphe (Germania)	Appareil électrique de chauffage et de cuisine composé de corps électriques incandescents en forme de spirale	6 luglio »	1
12	212-146	77850	28. Verwey Aart, a Rotterdam (Olanda)	Poêle à gaz	13 id. »	3
27	212-104	78061	29. Virgili Felicissimo, a Genova	Griglia a doppio tubo serpentino aerotermico, sistema Virgili	8 agosto »	1

Giorno del rifiuto	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati.	N. del Registro generale				
11	211-116	77814	30. Woolley Hyrum Smith, a Paris, Idaho (S. U. d'America) e Hubbard Henry, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Foyers pour chaudières à vapeur	7 luglio 1905	3
			XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
11	211-134	77834	1. Alvazzi Gabriole fu Benedetto, a Napoli	Fabbricazione dei pomoli in zinco fuso, oppure di lega di piombo per uso dei letti metallici e per altri usi in genere	12 luglio 1905	2
4	210-232	77006	2. Andreini Lamberto, a Genova	Apparecchio per tritare, grattugiare o raschiare ghiaccio o neve	25 maggio »	1
26	212-88	78054	3. Blye Harry Clay, a New-York	Perfectionnements aux fermetures ou bouchages pour bouteilles, bocaux et récipients analogues	28 luglio »	6
26	212-89	78055	4. Lo stesso	Perfectionnements aux fermetures ou bouchages pour bouteilles, bocaux et récipients analogues	28 id. »	6
26	212-82	78009	5. Bocchini Eurillo fu Luigi, a Marostica (Vicenza)	Cocchiere speciale che svela l'introduzione di liquido anche in recipienti chiusi	29 id. »	1
6	211-44	77730	6. Bordoni Domenico, a Milano	Nuova disposizione di chiusura per recipienti, specialmente bottiglie da latte e simili	3 id. »	3
27	212-109	78066	7. Chiesa Luigi, a Milano	Chiusura metallica a vite per damigiane e recipienti di vetro	30 id. »	1
7	211-67	77760	8. Cranner Bjarne, a Kongsberg (Norvegia)	Classeur de monnaies	6 id. »	6
9	211-98	77663	9. Danelli Eugenio, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuova guida o prontuario automatico commerciale	30 giugno »	2
23	212-54	78025	10. Franco Giovanni fu Giorgio, a Genova	Forno circolare a gas od a carbone (sistema <i>Franco</i>) per uso di famiglia	3 agosto »	3
1	210-200	77617	11. Gillette King Camp, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Calotta di chiusura per bottiglie e simili	3 luglio »	6
27	212-106	78063	12. Hill Ebenezer, a Norwalk Connecticut (S. U. d'America)	Innovazioni nei rubinetti o spine di recipienti per impedire che se ne faccia uso con frode o senza autorizzazione	29 id. »	6
2	210-203	77618	13. Isakiewicz Ignaz, a Vienna	Cafetière	3 id. »	1
9	211-84	77782	14. Leoni Philippe, a Parigi. (<i>Imperazione</i>)	Système de râpe à savon perfectionné	30 giugno »	6
4	210-231	77680	15. Lioret Henri Jules, a Parigi	Bouchage à griffes	28 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	212-158	78001	16. Maggiorani Settimio, a Roma (Attestato completo)	Nuovo sistema di chiusura a coperchio flessibile adottabile per ogni genere di cassa o baule	4 agosto 1905	—
21	212-9	77965	17. Office Publicité Internationale Morel, Reymond & Co., a Neuchâtel (Svizzera)	Appareil pour consulter les horaires de chemins de fer, bateaux, postes, etc., ou autres affiches	31 luglio »	6
4	210-245	77372	18. Page Frank C. Bauman, a Brooklyn (New-York)	Recipiente metallico facilmente apribile	13 giugno »	6
23	212-52	78023	19. Piazza Battista, a Pettenasco (Novara)	Macina-caffè perfezionato	2 agosto »	3
6	211-24	77662	20. Pisetzky Gioacchino, a Milano. (Prolungamento)	Nuova vasca da bagno a dondolo	30 giugno »	3
13	211-163	77666	21. Porta Giovanni, a Milano. (Prolungamento)	Nuova copertura specialmente destinata per damigiane, bottiglioni, barili di vetro e simili recipienti fragili	30 id. »	3
4	210-235	77685	22. Reichau Walter, a Berlino	Coussin hygiénique-esthétique pour chaises et fauteils rembourrés, avec suspension	6 luglio »	1
4	210-246	77378	23. Roux Charles Pierre Théophile, a Niort (Francia)	Appareil permettant de se donner la douche	10 giugno »	6
25	212-73	77737	24. Scanzi Giulio Virgilio fu Domenico, a Brescia. (Attestato completo)	Ferro da stirare a riscaldamento ad alcool con regolatore, sistema G. V. Scanzi	1 luglio »	—
4	210-215	77639	25. Schmidt Eduard, a Berlino	Essuie-plume	6 id. »	1
7	211-68	77761	26. Sharp Benson, a Londra	Appareil pour tourner les feuillets d'une partition ou d'un livre	12 id. »	6
4	210-239	77690	27. Telescope Cot Bed Co., a New-York	Lit pliant	7 id. »	6
7	211-76	77769	28. Traill John Cuthbert, a Malvern, Victoria (Australia)	Epingles de sûreté pour fixer et suspendre les rideaux et draperies et pour autres usages semblables	14 id. »	3
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
11	211-138	77840	1. Abegg Albert, a Zurigo (Svizzera). (Attestato completo)	Navette perfectionnée.	13 luglio 1905	—
5	211-6	77703	2. Bari Carlo, a Mariano Comense (Como)	Tessuto in seta con armatura in taffetà a grana saliente, ordito con seta, tramato con chappe (filato di cascami di seta)	8 id. »	2
6	211-22	77658	3. Bäuerle Guillaume, ad Aysgbourg Baviera (Germania) Prolungamento	Coussinet à billes pour les broches des métiers à filer en gros, à filer en fin, métiers à retordre, boudinoir à bobines, etc.	30 giugno »	3

Stato del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	211-226	77861	4. Baumgärtel Max, a Zeulenroda (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Macchina <i>Lamb</i> per la produzione di articoli di maglieria (detti in tedesco <i>Schusskurwaare</i>) a calza elastici	14 luglio 1905	6
14	211-174	77871	5. Bettini Francesco fu Luigi, a Lecco (Como)	Bottone biconcavo a foro piccolissimo per filanda da seta	22 id. »	3
30	212-153	77819	6. Brouer Josef, a Rumburg (Austria)	Procédé pour la fabrication d'un reps-velours ornementé à fond coupé	17 id. »	1
18	211-204	77912	7. De Ferranti Sebastian Ziani, a Londra	Méthode et appareil pour la filature, le doublage et autres opérations analogues	26 id. »	15
19	211-227	77913	8. Destrée L., A. Wiescher & C.ie, ad Haren-lez-Vilvord (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau procédé de teinture des filés en général permettant leur traitement par les procédés et sur les appareils usité dans la teinture des tissus	27 id. »	1
27	212-110	78067	9. Fontana Elio, a Desio (Milano)	Innovazione per filatoi automatici (<i>selfacting</i>), per cotone, lana cardata e pettinata ecc.	30 id. »	3
2	210-209	77627	10. Francescatti Pietro, a Milano	Aspiratore <i>Francescatti</i> del filo attraverso l'occhiello della navetta	28 giugno »	1
5	211-2	77699	11. Giesler Henry, a Molsheim iE Alsazia (Germania)	Procédé de traitement des fils de laine et demi-laine pour bobines en vue de la teinture, du blanchiment, du dégraissage et de l'imprégnation. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 giugno 1905</i>)	8 luglio »	1
25	212-78	77976	12. Hacking William Henry, a Bury, Lancaster (Inghilterra)	Perfezionamenti nei movimenti delle casse da navette nei telai da tessitura	1 agosto »	6
28	212-121	76744	13. Hill Albert John Eves, a Twickenham, Middlesex (Inghilterra)	Miglioramenti nei tessuti di cellulosa idrata per lavori in rilievo	10 maggio »	1
19	211-220	77946	14. Kappeler Jean, Mellingen (Svizzera)	Procédé et appareil pour relier bout à bout sans nouage, les fils de chanvre et autres	29 luglio »	6
30	212-159	78004	15. Laforêt Jean, a Etoile Drôme Francia (<i>Attestato completo</i>).	Perfectionnements dans les métiers à tisser mécaniques	4 agosto »	—
22	212-28	77996	16. Lomazzi Pietro, ad Abbiate Grasse (Como)	Dispositivo di comando a giri contati per scopiatrici o sbattitrici per filando da seta	21 luglio »	5
27	212-112	78070	17. Obermaier Julius Otto, a Lambrecht, Pfalz (Germania)	Cuve pour la teinture	31 id. »	6
4	210-249	77694	18. Perrin Joseph, a Parigi	Appareil étireur pour la filature du coton et autres fibres textiles	8 id. »	3
23	212-55	78028	19. Pick Friedrich, a Vienna	Casse-chaîne pour métier à la Jacquard	5 agosto »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
23	212-50	78016	20. Nicolaus Wahl e C. (Società), a Kahl a. M. (Germania)	Moyen pour la fabrication de manchons en feutre sans couture pour recouvrir des cylindres et organes similaires	24 luglio	1905	6
7	211-56	77743	21. Schmid Frères (Società), a Basilea (Svizzera)	Procédé et appareil pour décreuser, blanchir et teindre la soie. (Rivendicazione di priorità dal 27 luglio 1904)	6 id.	»	6
4	210-244	77354	22. Ter Weele Frédéric, a Saint Dié (Francia)	Dispositif d'entonnoirs pour bances à broches et autres machines produisant une mèche tordue. (Rivendicazione di priorità dal 29 giugno 1904)	19 giugno	»	3
19	211-222	77813	23. Vansteenkiste Constant, a Wevelghem e Legrand Lucien, ad Anversa (Belgio). (Prolungamento)	Procédé scientifique et mécanique de rouissage naturel accéléré et industrialisé	17 luglio	»	1
12	211-148	77853	24. Villy Jean, ad Amplepuis (Francia) e Mellor Arthur, a Londra. (Attestato complessivo)	Nouvelle méthode de peignage des déchets de soie et des fibres textiles en général	21 id.	»	—
19	211-217	77905	25. Weber Charles, a Dornach, Müller Ernst e Kestner Hermann, a Mülhausen, Alsazia (Germania)	Dispositif réglant la tension du fil sur un métier continu à filer ou à retordre	17 id.	»	1
19	211-218	77906	26. Gli stessi	Guide-fil mobile et conique s'engageant autour de la pointe de la bobine d'un continu à filer au à retordre dont le fil passe plusieurs fois par le curseur	17 id.	»	1
22	212-29	77997	27. Wildermuth Gottfried, a Rüti (Svizzera)	Navette de tissage, avec dispositif d'enfilage	21 id.	»	3
XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.							
26	212-97	78040	1. Amtenbrink Friedrich Wilhelm, a Detmold (Germania)	Mécanisme de pédale transportable et démontable pour machines à coudre, ecc.	8 agosto	1905	1
21	212-4	77960	2. Brenas Cyprien, a Parigi	Cuir pour chapeau pouvant être remplacé instantanément	31 luglio	»	1
4	210-236	77686	3. Herzog Georg, a Stettino (Germania).	Tire-bottes	6 id.	»	1
9	211-96	77656	4. Mariani Paolo fu Carlo, a Milano (Prolungamento)	Calzatura Mariani con suola d'alluminio e caucciù	30 giugno	»	2
25	212-65	78176	5. Marino Francesco fu Giacomo, a Napoli	Scarpa igienica di cuoio impermeabile	17 agosto	»	5
21	212-6	77962	6. Massy Georges, a Parigi.	Embauchoir métallique pour chassures	31 luglio	»	3
7	211-65	77756	7. Pasini Carlo, a Milano	Innovazioni nei porta-monete	4 id.	»	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	Stato del rilascio				
11	211-120	78112	8. Polli Paolo fu Carlo, a Milano. (Attestato completo)	Fermaglio di sicurezza per cinghie di bauli, yaligie ed applicazione di bottoni senza cu- citura	14 agosto 1905	1
26	212-83	78042	9. Rossi e De Gaspari (Ditta), a To- rino	Nuova armatura per ombrello e parasole <i>Augel</i>	7 id. »	6
1	210-194	77608	10. Sibille Giuseppe fu Giuseppe, a Genova	Leva automatica a regolatore per macchine da cucire	1 luglio »	1
18	211-201	77893	11. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi. (Attestato completo)	Bon-bout et chaussure perfectionnés. (Rivendi- cazione di priorità dal 16 luglio 1904)	12 id. »	-
16	211-196	77888	12. Varet Jules, a Londra	Bouton pour chemises, cols etc. avec outil pour son introduction dans la boutonnière. (Ri- vendicazione di priorità dal 25 luglio 1904)	14 id. »	6
21	212-10	77967	13. Villacampa y Villacampa Miguel, a Buenos Aires (Repubblica Ar- gentina)	Système d'appareils ventilateurs pour les chaus- sures	31 id. »	1
30	212-164	78129	14. Von Treskow Otto, a Fürstenwal- de a/Sprea (Germania)	Appui de dos pouvant se monter sur le can- nes, bâtons ferrés, ecc.	16 agosto »	1
XXI. Pelli e cuoi.						
.....						
XXII. Industrie della carta.						
22	212-19	77979	1. Bacigalupi Angelo Emanuele, a Genova	Perfezionamenti nelle buste da lettera	2 agosto 1905	1
11	211-140	77842	2. Battei Luigi, a Parma	Copertina a parti staccabili le quali possono servire come cartoline postali	9 luglio »	1
29	212-145	78091	3. Mora Luigi, a Milano	Tappezzeria di pergamena artistica lavabile	4 agosto »	3
13	211-161	77664	4. Solvatico e Monti (Ditta), a Mi- lano. (Prolungamento).	Nuovo sistema di legatura dei fogli e delle ru- briche nei copialettere e libri congeneri	30 giugno »	5
13	211-162	77665	5. La stessa. (Prolungamento)	Apparecchio per raccogliere e registrare la corrispondenza	30 id. »	5
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
23	212-45	77615	1. Bright Fred. Eugène, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Machine linotype	3 luglio 1905	6
12	211-155	77862	2. Commercial Die Press Syndicate Limited, a Londra	Essuyeur pour machines à imprimer au mo- yen de planches gravées.	14 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	211-46	77732	3. Galli Vincenzo, a Milano	Mirino-rialzo per macchine fotografiche	2 luglio 1905	1
23	212-47	77783	4. Gestetner David, a Tottenham Hale, Middlesex (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle macchine da stampare coll'impiego di modelli. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 marzo 1905</i>)	30 giugno »	6
21	211-234	77928	5. Hews Francis William, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Machine à fondre les caractères	23 id. »	4
25	212-68	78212	6. Kidder Wellington Parker, a Boston, Mass. (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux machines à écrire	17 agosto »	9
11	211-119	77821	7. Kristensen Sigvald Alfred Christian, a Sötorp per Valby presso Copenhagen	Procédé pour faire des planches stéréotypes d'après des gravures à l'acide et leurs analogues.	18 luglio »	6
4	210-212	76771	8. Linotype and Machinery Limited, a Londra	Perfectionnements aux machines à imprimer (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 maggio 1904</i>).	6 maggio »	6
13	211-166	77673	9. Mock Nate, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Dispositivo per fermare i fogli di riproduzione e per fissare gli stessi alle macchine riproduttrici	29 giugno »	6
26	212-93	78036	10. Optische Anstalt C. P. Goerz Aktiengesellschaft, a Friedenau presso Berlino	Méthode d'escamotage pour plaques et pellicules photographiques	8 agosto »	6
4	210-233	77682	11. Ravello Raffaele di Paolo, a Genova	Congegno per rendere a scrittura visibile la macchina Remington	6 luglio »	1
26	212-99	78113	12. Rheinische Gesellschaft für Metall Industrie Greve Herzberg & C., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Machine à écrire	14 agosto »	1
25	212-62	78163	13. Rogers John Raphael, a Brooklyn, New-York. (<i>Prolungamento</i>)	Sistema di guida per caratteri nelle macchine compositrici a righe	19 id. »	1
11	211-114	77811	14. Volpi Abramo Giovanni fu Ventura, a Genova	Macchina da scrivere a sillabe <i>La Tipostenografa</i> per uso anche dei ciechi	15 luglio »	1
19	211-225	77860	15. World Flash Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Système combiné de machine à écrire et de transmetteur électro-télégraphique	14 id. »	3
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
7	211-55	77742	1. Aktieselskabet Det Norske Kvaelstofkompagni, a Christiania	Concime artificiale perfezionato a base di nitrato di calcio	12 luglio 1905	6
12	211-153	77858	2. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de réduction de l'indigo et de ses congénères. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 maggio 1905</i>)	14 id. »	—
18	211-202	77902	3. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R (Germania)	Production d'aldéhyde sulfoxylates. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1905</i>)	17 id. »	15

Sicco del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del dsit della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	212-43	77317	4. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a.R. (Germania). <i>(Attestato completo)</i>	Procédé pour la production de matières colorantes de la série de l'anthracène. <i>(Rivendicazione di priorità dal 28 giugno 1904)</i>	10 giugno 1905	—
23	212-46	77758	5. La stessa <i>(Attestato completo)</i>	Procédé pour la production de matières colorantes de la série de l'anthracène	4 luglio »	—
4	210-228	77659	6. Bamberger Max, Wanz Friedrich e Böck Friedrich, a Vienna. <i>(Prolungamento)</i>	Processo e dispositivo per la rigenerazione dell'aria espirata a fine di renderla adatta alla respirazione	27 giugno »	1
4	210-230	77674	7. Gli stessi <i>(Attestato completo)</i>	Processo e dispositivo per la rigenerazione dell'aria espirata a fine di renderla adatta alla respirazione	30 id. »	—
20	212-144	78090	8. Bécigneul Joseph Jules Marie, a Nantes (Francia)	Extraction du soufre et des cyanures contenus dans les matières d'épuration du gaz d'éclairage	4 agosto »	6
16	211-194	77886	9. Brunet Léon, a Brionde (Francia)	Procédé de fabrication des couleurs d'antimoine et d'arsenic, lithopone d'antimoine blanc ou céruse d'antimoine, sulfures d'antimoine jaune et rouge ou minium d'antimoine	25 luglio »	6
21	211-247	77950	10. Capillery Alexandre Frédéric, a Le Vigan (Francia)	Filtre pour tous liquides	24 id. »	6
5	211-13	77510	11. Cataldi Beniamino, a San Domenico (Caserta) <i>(Prolungamento)</i>	Cotone meccanico idrofilo per uso di esplosivi nitro-composti	30 giugno »	3
4	210-217	77641	12. Deutsche Sprengstoff Actien Gesellschaft, ad Amburgo (Germania)	Processo per la preparazione d'esplosivi nitro-glicerinati. <i>(Rivendicazione di priorità dal 12 dicembre 1904)</i>	6 luglio »	1
12	211-151	77856	13. Dietl Gustav, a Berlino	Processo per la produzione di seta artificiale	22 id. »	15
30	212-156	77968	14. Etablissements Poulenc Frères e Fourneau Ernest, a Parigi	Procédé pour la préparation d'amino-alcools et de leurs dérivés pour applications industrielles	31 id. »	12
11	211-122	77817	15. Farbwerke vorm. Meister, Lucius & Brüning, a Höchst a.M. (Germania)	Procédé pour la préparation de matières colorantes soufrées, rouges, rouge-foncé à violette	17 id. »	15
12	211-143	77845	16. La stessa.	Procédé de fabrication d'acide D 4, cyclogeranique	20 id. »	15
22	212-20	77981	17. Garneri Augusto fu Agostino, Angelini Camillo fu Filippo e Penza Florigio di Enrico, a Roma	Miscela saponacea	2 agosto »	6
13	211-165	77672	18. Gesellschaft für Trockenverfahren mit beschränkter Haftung, a Berlino. <i>(Prolungamento)</i>	Procédé de séchage et blanchiment par irradiation artificielle	29 giugno »	1
25	212-61	78136	19. Guéritault Camille, a Parigi. <i>(Prolungamento)</i>	Appareil pour mélanger, émulsionner et homogénéiser les liquides	14 agosto »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
9	211-102	77793	20. Ditta F. Hallstrom, a Nienburg a[S. (Germania). (<i>Importazione</i>)	Bollitore con tubo di circolazione centrale di- sposto al disopra del corpo riscaldante per sostanze liquide viscosi, specialmente per masse zuccherine	11 luglio 1905	13
27	212-114	78075	21. Helbig Demetrio, a Roma	Processo per l'utilizzazione dei vapori nitrosi allo scopo d'ottenimento di nitrati metallici	9 agosto »	1
7	211-64	77755	22. Holoubek Franz, a Praga (Boe- mia)	Procédé et appareil pour mouler rapidement une masse de savon chaude et liquide, au moyen desquels les opérations actuelles sont considérablement accélérées	4 luglio »	1
30	212-157	77999	23. Levi Adamo fu Leone, a Bari. (<i>Attestato completo</i>)	Nuovo processo industriale per utilizzare in modo semplice ed economico qualsiasi fab- brica di ghiaccio od impianto frigorifero, per la concentrazione dei liquidi alcoolici, zuccherini od acidi	1 agosto »	—
30	212-151	76540	24. Levulose Company Limited, a Londra	Procédé pour la préparation d'inuline et de levulose	25 aprile »	6
28	212-128	78114	25. Monnig C. J. G. & C. (Ditta), a Berlino	Processo per la produzione di una massa resi- stente contro l'acqua e contro le azioni chimiche	14 agosto »	6
28	212-125	77643	26. Sahlström Carl Adolph, ad Ot- tawa (Canada)	Ozoniseur électrique. (<i>Rivendicazione di prio- rità dal 21 giugno 1904</i>)	20 giugno »	6
30	212-152	77660	27. Salzbergwerk Neu-Stassfurt, a Neu-Stassfurt (Germania)	Procédé de chloruration de l'acétylène. (<i>Riven- dicazione di priorità dal 27 luglio 1904</i>)	30 id. »	15
30	212-161	76659	28. Seitz Theo, a Kreuznach (Ger- mania)	Filtro per materiale filtrante da trascinarsi dallo stesso liquido da filtrare (vino, liquori, acqua)	27 aprile »	5
23	212-36	78018	29. Società Acker Process Parent & C., a New-York. (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nella fabbricazione degli alcali caustici e dei gas alogeni e negli apparec- chi a ciò destinati	24 luglio »	3
26	212-92	78035	30 Spalteholz Walter, ad Amsterdam	Procédé pour la préparation d'emulsions aqueuses d'huiles de goudron de houille, de phénols et de produits congénères ainsi que d'huiles minérales brutes et leurs ré- sidus	7 agosto »	6
18	211-209	77919	31. Tarulli Giuseppe, a Lecce. (<i>At- testato completo</i>)	Nuovo procedimento di estrazione del cremore dalle vinacce di vino	25 luglio »	—
19	211-228	77918	32. Woltereck Herman C., a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Processo per la produzione dell'ammoniaca.	27 id. »	1
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
7	211-51	77738	1. Casara Giovanni, a Milano	Nuovo sistema di chiusura di scatole e cesti per spedizioni postali e ferroviarie, special- mente per paste dolci e simili	1 luglio 1905	2

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
2	210-204	77619	2. Girard Paul, a Parigi	Cage métallique pour le transport de pigeons vivants	3 luglio 1905	6
6	211-21	77637	3. Grüneberg Carl, a Pressburg (Austria). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectiönements aux machines à faire les brosses	6 id. »	1
25	212-77	77966	4. Hondius Pieter, ad Utrecht (Olanda)	Procédé pour améliorer des expèces de tabac de qualité inférieure	31 id. »	6
5	211-12	77493	5. Perez Garcia Fernando, a Madrid	Apparecchio per fondere oli e grassi congelati, sistema <i>Perez</i>	20 giugno »	15
21	211-237	77034	6. Ravinetti Adolfo, a Torino	Apparecchio per esporre avvisi di pubblicità sul suolo	27 luglio »	1
9	211-87	77786	7. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino	Imballaggio elastico poligonale e chiusura di sicurezza per damigiana <i>Asthensis</i> ed altri recipienti	12 id. »	3
7	211-80	77776	8. Stochow von Karl, a Wiesbaden (Germania)	Processo per estrarre il caucciù greggio puro dalle piante del caucciù	30 giugno »	1
1	210-190	77603	9. Tindal Henry, ad Amsterdam. (<i>Prolungamento</i>)	Appareil pour la production de l'ozone	26 id. »	6
9	211-82	77778	10. Vignuzzi Romeo fu Giacobbe, a Bologna	Scatola <i>Casaratla</i> , per conservazione e spedizione di generi alimentari	14 luglio »	3

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di settembre 1905

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originali	di privativa	116	198	314
	completivi	14	14	28
	di prolungamento	31	54	85
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con rivendicazione di priorità.				
		di privativa .	56	59
		completivi ..	4	4
		164	326	490

Roma, addì 31 ottobre 1905

Il direttore capo della divisione 1^a: S. OTTOLENGHI.

Direttore: G. B. BALLELIO.

Tipografia delle Mantellate.

RAFFAELE TUMINO, Gerente responsabile.